Inde	ex of	Claims	•

Application No.	Applicant(s)	
09/608,188	DODRILL ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Jonathan D. Schlaifer	2178	

/	Rejected	ı	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Jonathan D. Schlaifer

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim		-			Date	9					CI	aim				С	ate]::::	С	laim					ate	•		_	
	-ie												<u></u>											-					ŀ				
Final	Original	3/3/05		1				l				Final	Original						-		1		Final	Original									
ίĒ	Ĕ	g		ı								证	ĬĔ						- 1		1		ίĒ	ΙĔ					ļ				
																													l				
	1_	트											51			_	\perp	_						101		Ш	_				_		
	2	П											52											102		Ш					\perp		\Box
	3	$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$											53						\perp	_ _				103								\Box	_
	4	Ш		_								<u> </u>	54		Ш		\Box	\dashv	\perp					104		Ш							
	5	Ш										<u> </u>	55		Ш									105		Ш							
	6	Ц											56		Ш						↓			106		Ш	_					_	
	7	Ц	Ш			\Box							57		Ш		_	_	_					107	L	Ш					_	_	_
	8	Ц	Ш										58	Ļ		_	_		_					108	_		_				_	_	
	9	Ц	Ш										59	L		_	_	_	_					109	<u> </u>	Щ			_	\Box	_	4	_
<u> </u>	10	Ш	Ш				Ш	Ш	Щ				60	<u> </u>	\sqcup		_	_	_	\perp	\perp		<u> </u>	110		\sqcup			_		_		
<u></u>	11	\coprod	Ш			Ш	Щ		Ш				61	$oxed{oxed}$	Ш	_	_			\perp	\bot		<u> </u>	111	L	Ш				Щ		_	_
	12	Ц	Ш	_			Ш		Ш				62	$oxed{oxed}$	Ш		\dashv	_				1	<u> </u>	112	<u> </u>				_	\Box	_	_	
	13	Щ	Ш			Ш	Ш	\Box	Ш				63	_	Ш		_	_	_	\perp	\bot	Į	<u> </u>	113	 						_	_	
	14	Ц	Ш				Ш	Ш	Ш				64	\perp	Ш		ļ	ļ		_	4	1	<u> </u>	114	<u> </u>	\sqcup		Ш			_ļ	_	
	15	1	إ							_			65	┖	Ш	_	_	_	_	_ _	4			115	L_	Ш					_	_	
	16	Ц	Ш	\Box		Щ	Ш	Ш	Ш	<u> </u>			66	\perp	Ш	_			\perp	_	4_	liii		116	L	Щ	_				_	_	
	17	Ц	Ш				Ш	Ш	Ш				67	$oxed{oxed}$	Ш			_			4	1		117	ļ	Щ		Ш	_		_	_	
	18	Ш	Ш					Щ					68	\perp	Щ	_	_	_	_		_			118	<u> </u>	Ш						_	
	19	Ш											69	\perp	Ш	_	_	_	_		_			119	_		_				_		
	20	L											70		Ш		_	_	_	_				120					_	_		_	
	21	L	ļļ				Ш			L_			71				_							121	<u> </u>	Щ			_		_	_	
	22	L					Ш						72	<u> </u>										122		Ш		Щ					
	23	L		\perp						L			73	L				_						123	_	Ш					_	_	
	24	Щ					Ш						74	_		_	_	_	_		_	1		124		Ш		_				_	
	25	1	Ш	_			Ш						75	L		_	_	_	4		\bot	1		125	L	Ш						_	
	26	П											76	L		_		_	\perp			1		126	_	Ш			_		_	_	
	27	Ш											77	_			_	•	4					127							_	\dashv	_
	28	Ш											78	ļ	Ш	_	_	_	_		_			128	<u> </u>	Щ			\blacksquare		_	_	_
	29	Ш											79	ļ.,			_	_	_					129	<u> </u>	Ш						_	_
	30_	Ц		_									80	ļ.,	Ш		_	_	_		_			130	L	Щ			_		_		_
	31_	Ц.											81	ļ.,	Ш		_	_	_					131	_	\sqcup	_				_	_	_
	32	Ш	<u> </u>			_		Щ					82	L			_		_			1		132	_	Щ			_		_	_	
	33	Ц		_			Ш		Ш	_			83	_			_	_	_	_		4		133	<u> </u>						_		
	34	Ш	\sqcup	_		L_	\sqcup		Ш	_		<u> </u>	84		\sqcup			_	\dashv	_	+	4		134	<u> </u>	\sqcup					_		
	35	Ц	\sqcup	_		L	\sqcup	\sqcup	Ш				85	 	_			_	_	\dashv	-	4		135	<u> </u>	\sqcup		Ш			4		_
	36	#	\sqcup				Ш	\sqcup	Щ				86	ـ		_	_	_	_		4	1	<u> </u>	136	\vdash		-	\vdash		_		\dashv	
	37	1	Ш	_		Щ	\square	\sqcup	Щ	<u> </u>			87	1	Ш	_	_				+	4		137		\vdash	\Box	Ш				\dashv	_
L	38	=	Ш	_		Ш			Щ	L			88	ऻ_			_	_	_	_	+	1		138	 -	$\vdash \vdash$		Ш			_	\dashv	_
<u> </u>	39	<u> </u>	\sqcup	_	_	Ш			Ш	L_			89	 			_	_		\dashv	\bot	4		139	ļ	\sqcup		Ш	<u> </u>			_	
<u> </u>	40-	L	$\vdash \downarrow$			Щ		$\vdash \dashv$		<u>. </u>			90	ـ	\vdash			-		\dashv	+	1		140	ļ	$\vdash \vdash$		Щ	-			\dashv	
	44	<u> </u>	 			L_		\square	Ш	_			91		\vdash		4	_	4	\perp	+	4	<u> </u>	141	 	\vdash		ш	\vdash		-	\dashv	
	42	<u> </u>	$\vdash \downarrow$	_			$\vdash \vdash$	\sqcup	\sqcup	_		 	92	\vdash		_	_	\dashv	_		+-			142		\vdash		Н	-	\square		\dashv	_
	43	<u> </u>	$\vdash \vdash$		_	-		\vdash				<u> </u>	93	\vdash	\vdash		_		_		+	4		143	-			L		Н	_		
<u> </u>	44	<u> </u>	$\vdash \downarrow$	4		\vdash		\square	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	94		\vdash		_	-						144		-		Щ		Ш	_	-	
<u> </u>	45	ļ	\vdash			<u> </u>	-	$\vdash \vdash$	\vdash			<u> </u>	95		\vdash		-4	-+		+	+	1	<u> </u>	145	-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\dashv		
<u> </u>	46	_	\sqcup			<u> </u>	\sqcup		 	_		<u> </u>	96	₩	Н				_	-	+	1		146	├-	\vdash	_	\vdash		\vdash	-		
<u> </u>	47	L.,			_	L.,	\vdash	Щ	L	_			97		Ш			-			+-	1	<u> </u>	147	-	\sqcup	_	$\vdash \vdash$	\vdash	Щ		\dashv	
ļ	48	<u> </u>	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash		Ь—		<u> </u>	98	1					4	-	+-	1	<u> </u>	148	<u> </u>	\vdash		\vdash		Ш	\dashv	\dashv	
<u> </u>	49	\vdash	$\vdash \vdash$	_		 			\vdash	<u> </u>		<u> </u>	99		\vdash			\dashv		-	+	4	<u> </u>	149	├	$\vdash \vdash$		-		\sqcup	-	\dashv	
<u> </u>	50					L		Ш	L				100	<u> </u>	Ш						_L_	J:-::i	L	150		Ш		لـــا		Ш			